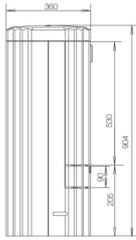


ZAF135M



Anschlussatz, KVS, mit Stecktür und Festplatzausschnitt

Mobile Stromverteilersäule rund für Festplatzsäulen und Markplatzsäulen, Schutzart IP 44, aus glasfaserverstärktes Polyester FS 833.5 nach DIN EN 14598 mit Recyclat. Die DIN VDE 0100 Teil 722 regelt die Installation für fliegende Bauten, Wagen und Wohnwagen nach Schaustellerart. Stromverteilersäule mit Festplatzausschnitt zum Einbau von individueller Bestückung. Profiliertes Gehäuse im Rippendesign, aushängbare Stecktüren und Einfachschließung mit Profilhalbzylindern. Mit Anschlussleitung 5 x 16 qmm und Stecker, 5-polig, 63 A, IP 67, für den Stromanschluss. Die Belüftung erfolgt über labyrinthartig ausgebildete Lüftungskanäle und ist durch Eindringen von Fremdkörpern stochersicher. Hinweis: Stromverteilersäule kann mit einem Elektrant fest montiert werden.

Technische Merkmale

Schutzart	IP44
Frequenz	50 Hz
Höhe installiertes Produkt	904 mm
Breite installiertes Produkt	360 mm
Tiefe installiertes Produkt	360 mm
RAL Farbnummer	7035
Nennspannung	230/400 V
Türschliessungstyp	Klappgriff mit Vorreiber
Material des Gehäuses	Glasfaserverstärkter Kunststoff
Montageart	teilversenkt
Anzahl Türen	1
Anzahl der Schlösser	2
Produktnorm N.-spg.Schaltg.-komb. für Typenschildtext	EN 61439-1/-2 /-3